Japanese Kokai Patent Application No. Hei 1[1989]-243655

BEST AVAILABLE COPY

# JAPANESE PATENT OFFICE PATENT JOURNAL (A)

# KOKAI PATENT APPLICATION NO. HEI 1[1989]-243655

Int. Cl.4:

H 04 M 3/42 H 04 B 7/26

H 04 M 3/42

Sequence Nos. for Office Use:

8426-5K H-6913-5K R-8426-5K

Filing No.:

Sho 62[1987]-312980

Filing Date:

December 10, 1987

**Publication Date:** 

September 28, 1989

No. of Claims:

1 (Total of 3 pages)

**Examination Request:** 

Not filed

# ABSENCE TRANSFER METHOD FOR PAGERS

Inventor:

Michiko Tobe

NEC Corp.

5-33-1 Shiba, Minato-ku, Tokyo-to

Applicant:

NEC Corp.

5-33-1 Shiba, Minato-ku, Tokyo-to

Agent:

Chu Sugano, patent attorney

#### Title of the invention

Absence transfer method for pagers

## Claim

An absence transfer method for pagers in a program storage method telephone exchange characterized by having a telephone and a pager with display functions, a means for setting up an absence transfer for the pager from the telephone, and a means for the exchange to automatically call the pager that is specified thorough the absence transfer setup when a call is made to the telephone during the absence transfer setup, and to display the caller's subscription number on the display unit of the pager at the same time.

## Detailed explanation of the invention

Field of industrial utilization

This invention concerns an absence transfer method for program storage method telephone exchanger, pagers in particular.

## Prior art

Conventionally, the absence transfer with pagers from this type of telephone could not be set up, the subscriber only dials the pager number and calls the pager's owner.

## Problem to be solved by this invention

With the conventional pager described above, with subscribers owning both a pager and a telephone, the caller had to dial the pager number and call the pager's owner after calling the pager's owner and confirming his absence, which took extra time to call the other party. There was also the disadvantage of losing the means to call the other party at all if the pager number of the other party is not known.

The purpose of this invention is to offer an absence transfer method for pagers in which the aforementioned disadvantage is solved.

# Means to solve the problem

This invention is solved by an absence transfer method for pagers in a program storage method telephone exchange characterized by having a telephone and a pager with display functions, a means for setting up an absence transfer for the pager from the telephone, and a means for the exchange to automatically call the pager that is specified thorough the absence transfer setup when a call is made to the telephone during the absence transfer setup, and to display the caller's subscription number on the display unit of the pager at the same time.



9 日本国特許庁(JP)

① 特許出額公開

# 母公開特許公報(A) 平1-243655

<b>®Int. Cl.⁴</b>	禁別記号	庁内整理番号	◎公開	平成1年(1989)9月28日
H 04 M 3/42 H 04 B 7/26 H 04 M 3/42	102	8426-5K H6913-5K R8426-5K	赛查請求 未請求	: 発明の数 1 (全3頁)

**Q発明の名称** ポケットベルにおける不在転送方式

**②特 顧 昭62-312980** 

❷出 顧 昭62(1987)12月10日

**砂**兒 明 者 戸 邊 英 智 子 東京都港区芝 5 丁目33番 1 号 日本電気株式会社内

**创出 顧 人 日本電気株式会社 東京都港区芝5丁目33香1号** 

砂代 理 人 弁理士 官 野 中

#### **병 최 중**

## 1. 発明の名称

ポケットベルにおける不在転送方式 2. 特許は水の転回

(0)プログラム哲観方式製画交換観において、電話機と表示機能付きポケットベルと、電話機よりポケットベルに対し、不在包送を改定する手段と、不在保護設定中、その電話機に倉信呼があった四に交換機が不在保護設定により制定されたポケットベルを台頭的に呼び出し、同時にポケットベルの政策がに急呼者の加入者着号を表示させる手放とを有することを特徴とするポケットベルにおける不在保護方式。

## 3. 是明の詳細な説明

## (武泉上の利用分野)

本典明はプログラム等級方式を延交機機、特にポケットベルにおける不在低級方式に関する。 【従来の依備】

従来、この種の世話級のポケットベルに対して は不在記述を設定することができず、加入者がポ ケットベル哲号をダイヤルしてポジットベル別ル 者を呼び出すのみであった。

## 【発明が解決しようとする問題点】

上述した従来のボケットベルは、ボケットベル と電話機との両方を訪れしている加入者に対して は、共呼者がボケットベル新有者に覚証し、不在 であることを確かめた後、ボケットベル関やをダ イヤルし、ボケットベル所有者を呼び出さねばな らず、相手を呼び出すのに会計な時間がかかって しまう。また、もし相手のボケットベル番号を知 らない場合、相手を呼び出す平敷が全くなくなっ てしまうという欠点がある。

本発明の目的は上記女点を解析したポケットペ ルにおける不在転送方式を提供することにある。

### 【質望点を解決するための手数】

本会場はプログラム智味方式電話交換機において、電話機と表示機能付きポケットベルと、電話機よりポケットベルに対し、不在転送を数定する 手取と、不在転送性定中、その電話機に効気呼が あった際に交換機が不在転送課定により提定され

# This Page Blank (uspto)